# PEINTURE FACADE ACRYLIQUE addict

Garantie 5 ans\*.











# **Définition**

Peinture façade à base de résine acrylique garantie 5 ans\*.

#### **Destination**

Peinture pour surfaces verticales extérieures, idéale sur façade en atmosphères rurale, urbaine, industrielle et maritime. **PEINTURE FACADE ACRYLIQUE** est un produit qui convient aux enduits de liant hydraulique, ciment et dérivés, béton, béton cellulaire, fibrociment, briques, anciennes peintures RPE sur complexe d'isolation, panneaux préfabriqués de béton blanc ou gris préalablement fixés avec une couche de **TOSCA IMPRESSION FACADE**.

# **Propriétés**

- Excellente résistance aux intempéries et au vieillissement.
- Imperméable aux eaux de ruissellement.
- Très bonne souplesse, même par temps froid.
- Microporeux.

#### Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

# **Préparation**

- Les surfaces à peindre seront nettoyées à l'eau sous pression après élimination préalable des parties non adhérentes par grattage et brossage soignés. Attendre 24 heures minimum avant de peindre la façade.
- Si la surface à peindre est contaminée, appliquer un traitement fongicide préventif ou curatif pour éliminer les micro-organismes (mousses, lichens, micro-algues...).
- Les fonds poreux, farinants et friables seront fixés avec une couche de FIXATEUR SOLVANT.
- Les parties métalliques seront protégées par une couche de primaire antirouille.
- Sur fonds propres, secs et sains, appliquer une couche d'impression façade TOSCA IMPRES-

SION FACADE ou une couche diluée de 8 à 12 % de PEINTURE FACADE ACRYLIQUE.

## **Application**

- Bien mélanger avant application.
- Sur fonds cohérents, appliquer 2 couches de **PEINTURE FACADE ACRYLIQUE**.

#### Brosse et rouleau (type méché façade)

■ Diluer de 0 à 5 %.

#### Airless

- Diluer de 8 à 12 %.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.

#### Diluant

Eau.

# Caractéristiques techniques

## Aspect du film

Mat velouté.

# Brillant spéculaire

Inférieur à 10 sous 60°.

#### **Teintes**

Blanc et ton pierre.

#### Conditionnement

2.5 litres et 10 litres.

#### Liant

Copolymère acrylique.

#### Densité

1,53 kg/dm<sup>3</sup>.

# Séchage

(à 20°C, H.R.: 65 %)

■ Hors poussières : 30 min.

Sec: 4 heures.

Recouvrable: 6 heures.

#### Extrait sec

En poids : 60 %. En volume : 39 %.

#### Conservation

En emballage d'origine (non ouvert) : 12 mois.
À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

#### Rendement

Suivant la porosité du support : de 8 à 10 m²/l pour 1 couche.

# Caractéristiques règlementaires

#### Classification

#### **AFNOR**

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2 NF P 84-403 - classe D2 NF EN 1062-1 G<sub>3</sub>E<sub>3</sub>S<sub>1</sub>V<sub>2</sub>W<sub>3</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>

#### Assurance

PEINTURE FACADE ACRY-LIQUE est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

#### \* Garantie

# PEINTURE FACADE ACRY-

LIQUE est garantie 5 ans dans le cadre du respect des conseils d'utilisation. La garantie se limite au remboursement du produit (sur présentation du bidon et du ticket de caisse).

# Hygiène et sécurité

Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Pour de plus amples informations, merci de consulter notre fiche de données de sécurité.

# **Règlementation COV**

Conforme à la directive COV 2004/42/CE: Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c): 40 g/l. Ce produit contient moins de 2 g/l de COV.

#### **Déchets**

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.

**CED**: 080112.

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatives. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance lumineuse Y est supérieur à 35.

Les données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.



peintures

RECA S.A.S.
94 route de Toulouse F-31190 AUTERIVE
Tél.: +33 (0)5 61 50 55 50
www.reca.tm.fr
contact@reca.tm.fr